



TP2540N3-G-P002

Hersteller-Teilenummer:	TP2540N3-G-P002
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	MOSFET P-CH 400V 0.086A TO92-3
Datenblätter:	TP2540N3-G-P002.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	TP2540N3-G-P002
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	MOSFET P-CH 400V 0.086A TO92-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.4V @ 1mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	25 Ohm @ 100mA, 10V
Verlustleistung (max)	740mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	125pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	400V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	86mA (Tj)

TP2540N3-G-P002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TP2540N3-G-P002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TP2540N3-G-P002 Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TP2540N3-G-P002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>TP2635N3 SUPERTEX TP2635N3 SUPERTEX</p>	<p>TP2540N3-G Microchip Technology MOSFET P-CH 400V 0.086A TO92-3</p>	<p>TP2524N8 SUPERTEX SUPERTEX SOT-89</p>	<p>TP2540N8-G Microchip Technology MOSFET P-CH 400V 0.125A SOT89-3</p>
<p>TP2540N8 Original TP2540N8 Original</p>	<p>TP2524N8-G Superte TP2524N8-G Superte</p>	<p>TP2535N3-G Microchip Technology MOSFET P-CH 350V 0.086A TO92-3</p>	<p>TP2635N3-G Microchip Technology MOSFET P-CH 350V 0.18A TO92-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TP2540N3-G-P002 Micrel / Microchip Technology	TP2540N3-G-P002 Datenblatt	TP2540N3-G-P002-Datenblätter	TP2540N3-G-P002 PDF	Micrel / Microchip Technology TP2540N3-G-P002
TP2540N3-G-P002 Electronic	TP2540N3-G-P002-Komponenten	TP2540N3-G-P002-Verteiler	TP2540N3-G-P002-Bild	TP2540N3-G-P002-Teil
TP2540N3-G-P002 Preis	TP2540N3-G-P002 Hersteller	TP2540N3-G-P002 Bild	TP2540N3-G-P002 Aktie	TP2540N3-G-P002 Inventar
TP2540N3-G-P002 Neu	TP2540N3-G-P002 Original	TP2540N3-G-P002 garantiert	TP2540N3-G-P002 RFQ	TP2540N3-G-P002 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited